

**PROCEDIMIENTO DEL
SERVICIO DE
COTIZACIÓN DE
NORMAS TÉCNICAS
INTERNACIONALES**

CID INACAL
CENTRO DE INFORMACIÓN Y
DOCUMENTACIÓN



INACAL
Instituto Nacional
de Calidad



PROCEDIMIENTO DEL SERVICIO DE COTIZACIÓN DE NORMAS TÉCNICAS INTERNACIONALES

El Centro de Información y Documentación (CID) del INACAL, presenta a los usuarios el procedimiento del servicio de ventas de normas técnicas peruanas

Mayor información comunicarse al

Teléfono: (511) 6408820 anexos 2222, 2223

E-mail: cid@inacal.gob.pe o jsalazarm@inacal.gob.pe

Horario de atención: lunes a viernes de 8:30h a 16:30h (horario corrido)

El servicio de cotización de normas internacionales, permitirá al usuario tener la información actualizadas de los precios y vigencias de estos documentos.

Lineamientos del servicio de cotizaciones:

- ✓ Los usuarios pueden solicitar el servicio de cotizaciones a los correos psalas@inacal.gob.pe, jsalazarm@inacal.gob.pe y cid@inacal.gob.pe
- ✓ En el correo de solicitud el usuario deberá consignar el o los códigos de las normas técnicas internacionales.
- ✓ La vigencia de las cotizaciones de las normas técnicas internacionales es de 01 día debido al tipo de cambio diario, ya que los precios de estos documentos están expresados en las monedas locales de cada país de origen de las entidades productoras de estas publicaciones (Suiza, España y Estados Unidos).
- ✓ El CID atenderá hasta el mediodía las solicitudes de cotización de las normas técnicas internacionales con el objetivo de que los usuarios puedan realizar las gestiones respectivas para su adquisición
- ✓ El formato de cotización incluye los datos del solicitante, la descripción de los productos a cotizar (código de la norma, título, precio y el monto total, así como las especificaciones y condiciones de la compra.
- ✓ Los precios de las normas técnicas internacionales incluyen el IGV.
- ✓ Las cotizaciones no generan ordenes de compra, la entrega de los productos es a contra entrega.
- ✓ El CID esta autorizado para la venta de normas ISO, ASTM, UNE e IEC.